Index of Claims

Application/Control No.

10/619,346

Examiner

LAMINIE

Patrick A. Darno

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHORTER, GARY T.

Art Unit

2163

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cia	Date									
Cla	\vdash			L	rate	7	_	_	\dashv	
Final	Original	1/25/06								
	1	1		$\overline{}$						
	1 2 3 4 5	444444								
	3	1								
	4	1								
	5	1		_						
	6	1								
	6 7	1								
	8									
	9	777			_					
	10	1								
	11	1								
	11 12 13 14 15	1							_	
	13	1								
	14	1								
	15	1			\vdash					
	16	V	_		Г					
	17	1		_	\vdash					
	16 17 18 19	1		_	_	_			_	
	19	1		\vdash						
	20	Ī	_	\vdash	\vdash		_		_	Н
_	21	777777777777777777777777777777777777777	-		\vdash			_	-	П
	22	1	\vdash	_	\vdash				_	Н
	23	1		\vdash	\vdash				Н	\neg
	20 21 22 23 24	V		\vdash	\vdash	\vdash				П
	25	1		\vdash	H	\vdash				П
	25 26 27	1			\vdash				Т	П
	27	1	-		Н	Г	_			П
	28	7 7 7 7		Т	\vdash	\neg				П
	28 29 30	Ī				П	_	_		П
	30	V				_	_	_		П
	31	1				$\overline{}$	_	_		Н
	31 32	Ī	Г		-					П
	33	J		_				Н	_	Н
	34	1						Г		П
	35	1				\vdash	_			П
	36	1	_			\vdash				H
	36 37	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	_		_				
	38	1		\vdash	Г					
	39	1				\vdash	\vdash			
	40	1	-	_		_	_	\vdash	\vdash	\vdash
	41				T	\vdash	_	_		
	42		T	T	厂	\vdash		\vdash		П
	43	1	\vdash		Г	_				П
	44	T			<u> </u>				\vdash	\Box
	45	\vdash	┪	一	Т	Т		\vdash		П
	46	Т	\vdash	\vdash	1			Г	\vdash	П
	47	 	\vdash				_			П
	48	 	\vdash	t	t		-		Г	П
	49	 	Т			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	Н
	50	 		T	t	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н

Cla	im				ב	ate	•		
Final	Original								
iĒ	ij								
	51								
	52								<u></u>
	51 52 53								
	54 55	Ш							
	55								
	56								
	57 58								
	58								
	59								
	60								
	61								
<u></u>	62					_			<u> </u>
<u> </u>	63 64 65			Ш	Ш			 	<u>_</u>
<u> </u>	64					_			L
<u> </u>	65					_	_		_
	66		<u> </u>	L				 	
	67							 	
	68								
	69								
	70								
	71								
	72								
	73								
	74								
	75								
	71 72 73 74 75 76 77						·		
	77								
	78								
	79 80								
	80								
	81								
	82 83								Ü
	83								
	84 85								
	85				L				L
	86						Ĺ	L	匚
	87 88					Ĺ	Ĺ		
	88								
	89								
	90								
	91								
	92								
	93								
	94								
	95								
	96	Г							
	97	\Box			L				
	98								
L									,
	99 100					L	L		L.

	Claim					_	ate				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149						ī			_		
102	Final										
102		101									
104		102									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104									\dashv
107		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	\vdash				_			_	\dashv
109		107	Н					-			-
110		100			_			-			\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110			-	_	_	_			\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	—							\vdash	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		112					_		_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									\Box
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
120		117	_								Ш
120		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119					_	_			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140		120	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140		121	<u> </u>		_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140		122	┝			<u> </u>	├		-	⊢	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140		124	-	-		\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140		125	 	_	\vdash		\vdash	-		\vdash	\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	\vdash	_		-	\vdash	\vdash	_	_	-
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	_						_		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128					Г				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131						_		<u> </u>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		_		_	<u> </u>	_	_	_	
136		1 133						_		_	
136		134	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-		-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	\vdash		 	\vdash	\vdash	\vdash	H	H	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Т	\vdash	\vdash	
142		141	Г				Г				Τ
143		142									
145		143									
146			匚	匚	<u> </u>					Ĺ	
147 148 149		145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
148			<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	-	<u> </u>	├-	<u> </u>
		148	_	├-	⊢	 	_	\vdash	<u> </u>	-	-
1130					 	-	\vdash	-	\vdash	-	
		1 150	Щ.	L	<u></u>	Ц.		L	L	L	L